

**Фитосанитарные требования
при импорте продукции растительного
происхождения в Республику Молдова**
(по пунктам опросного листа)

1. Страна	Республика Молдова
2. НОКЗР ФИО руководителя Контактная информация	<p>Генеральная инспекция по фитосанитарному надзору и семенному контролю Министерства сельского хозяйства и пищевой промышленности Республики Молдова</p> <p>Ончану Геннадий Дмитриевич (начальник)</p> <p>MD-2004, Республика Молдова, г. Кишинев, бульвар Штефан чел Марс, 162, тел.: +373 22 284417; +373 22 284620, тел./факс: +373 22 284434; +373 22 284666</p>
3. Нормативные правовые документы в области карантина растений	<ul style="list-style-type: none"> - Закон № 228 от 23.09.2010 «О защите растений и фитосанитарном карантине»; - Закон № 926 от 13.04.2000 «О присоединении Республики Молдова к Международной конвенции по защите растений»; - Закон № 16 от 10.02.2006 «О присоединении Республики Молдова к Конвенции о создании Европейской и Средиземноморской организации по защите растений»; - Постановление Правительства № 1402 от 09.12.2008 «О создании Главной инспекции по фитосанитарному надзору и семенному контролю»; - Постановление Правительства № 1073 от 19.09.2008 «Об оптимизации порядка пересечения государственной границы грузовыми и пассажирскими автотранспортными средствами, изменении и признании утратившими силу некоторых нормативных актов»; - Постановление Правительства № 594 от 02.08.2011 «Об утверждении Специальных требований к ввозу и перемещению растений, растительных продуктов и других объектов по территории Республики Молдова». - Постановление № 356 от 31.05.2012 г. «Об

	<p>утверждении некоторых нормативных актов для реализации Закона № 228 от 23 сентября 2010 г. о защите растений и фитосанитарном карантине».</p> <p>Кроме того, Республика Молдова имеет ряд подписанных межгосударственных соглашений о сотрудничестве в области карантина растений. Среди них Конвенция между Правительством Российской Федерации и Правительством Республики Молдова «О сотрудничестве в области карантина растений от 17 марта 1998 года»</p>
<p>4. Общие положения</p>	<p>В соответствии со статьей 32 Закона № 228/2010, импортное карантинное разрешение выдается за 10 дней до вывоза подкарантинной продукции из страны происхождения на основании следующих документов:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) заявки на выдачу карантинного разрешения на импорт; b) копии лицензии на производство и/или реализацию семян, материала для размножения и посадочного материала – в случае импорта; c) копии договора купли-продажи или иного гражданско-правового акта, на основании которого осуществляется импорт растений, растительных продуктов и сопутствующих объектов, подпадающих под карантинный фитосанитарный режим; d) акта фитосанитарного контроля помещения, предназначенного для хранения импортируемого груза. <p>Срок действия карантинного разрешения на импорт – 180 дней со дня выдачи или окончания импорта заявленного в разрешении количества груза.</p> <p>Импортируемый груз подлежит первичному контролю, который осуществляется фитосанитарными инспекторами в пунктах перехода государственной границы, и вторичному досмотру в пунктах его разгрузки или складирования. В случае обнаружения заражения к импортируемому грузу или его части в соответствии со статьями 19 и 11 вышеупомянутого Закона и положениями Постановления Правительства № 594 от 02.08.2011 «Об утверждении Специальных</p>

	<p>требований к ввозу и перемещению растений, растительных продуктов и других объектов по территории Республики Молдова» применяются фитосанитарные меры, в том числе фумигация.</p> <p>Обеззараживание подкарантинных грузов осуществляет ГП «Центр карантина, идентификации, арбитражных экспертиз и обеззараживания продукции» одним из общепринятых в фитосанитарном карантине способов. Препарат, доза, период обработки, экспозиция выбираются в каждом отдельном случае в зависимости от продукта, объекта заражения и его степени</p>
5. Перечень подкарантинной продукции, подлежащей фитосанитарному контролю	<p>Постановлением Правительства № 1073 от 19.09.2008 определены порядок импорта и перечень продукции растительного происхождения, которая подлежит фитосанитарному контролю с выдачей импортного карантинного разрешения</p>
6. Запрещенная подкарантинная продукция для импорта	<p>а) семена, растения, растительную и другую подкарантинную продукцию, зараженную карантинными объектами;</p> <p>б) возбудителей болезней растений, культуры живых грибов, бактерий, вирусов, а также насекомых, клещей и нематод, повреждающих растения, за исключением образцов, ввозимых в научных целях с разрешения Генеральной инспекции по фитосанитарному надзору и семенному контролю;</p> <p>с) почву, живые укорененные растения и их подземные части, взятые вместе с почвой;</p> <p>д) семена и посадочный материал в почтовых посылках, ручной клади и другом багаже пассажиров, экипажей и обслуживающего персонала судов, самолетов и других видов транспорта.</p> <p>Перечень запрещенной к импорту подкарантинной продукции, запрещенной к ввозу на территорию Молдовы, приводится в Главе II Приложения 1 к Постановлению Правительства №356 от 31 мая 2012 г.</p>
7. Ограничения для ввоза импортной продукции	<p>В целях предотвращения появления и распространения вредных организмов, внесенных в перечень растений, ввоз которых в РМ запрещен, импорт разрешается лишь в случае выполнения</p>

	специальных требований к ввозу и перемещению растений по территории РМ, а также специальных требований к ввозу и перемещению растений, утвержденных Правительством РМ. Указанные требования не применяются в случае, когда растения, растительные продукты и другие организмы используются в экспериментальных или научных целях либо в селекционной работе. Данные требования также не применяются, если растения и растительные продукты используются или ввозятся для индивидуального пользования в приграничной 30-километровой зоне. В этом случае указываются место и имя лица, использующего соответствующее растение или растительный продукт, с условием актуализации данных и постоянного информирования органа фитосанитарного контроля
8. Перечень карантинных для страны объектов	Перечни вредителей, болезней растений и сорняков, имеющих карантинное значение для Республики Молдова, приводится в Приложении № 1 к Постановлению Правительства № 356 от 31 мая 2012 г.

Перечень подкарантинной продукции, подлежащей фитосанитарному контролю
(Постановление Правительства № 1073 от 19.09.2008, Приложение №2
изменено ПП787 от 25.10.11, МО182-186/28.10.11 ст.864))

Код ТН ВЭД	Наименование позиции	Доп. ед. изм.
1	2	3
010690000	Живые насекомые для размножения и научных целей	кг
0305 10 000	Рыбная мука тонкого и грубого помола и гранулы, пригодные для употребления в пищу	кг, т
0601	Луковицы, клубни, клубневидные корни, клубнелуковицы, корневища, включая разветвленные, находящиеся в состоянии вегетативного покоя, вегетации или цветения; растения и корни цикория, кроме корней товарной позиции 1212	шт., т
0602	Прочие живые растения (включая их корни), черенки и отводки; мицелий гриба	шт., т
0603	Срезанные цветы и бутоны, пригодные для составления букетов или для декоративных целей, свежие,	

1	2	3
	засушенные, окрашенные, отбеленные, пропитанные или подготовленные другими способами:	шт.
0604	Листья, ветки и другие части растений без цветков и бутонов, травы, мхи и лишайники, пригодные для составления букетов или для декоративных целей, свежие, засушенные, окрашенные, отбеленные, пропитанные или подготовленные другими способами:	кг, т
0701	Картофель свежий или охлажденный:	т
0701 10 000	– семенной	т
0702 00 00	Томаты свежие или охлажденные	т
0703	Лук репчатый, лук-шалот, чеснок, лук-порей и прочие луковичные овощи, свежие или охлажденные	т
0704	Капуста кочанная, капуста цветная, кольраби, капуста листовая и аналогичные съедобные овощи из рода <i>Brassica</i> , свежие или охлажденные:	т
0705	Салат-латук (<i>Lactuca sativa</i>) и цикорий (<i>Cichorium spp.</i>), свежие или охлажденные	т
0706	Морковь, репа, свекла столовая, козлородник, сельдерей корневой, редис и прочие аналогичные съедобные корнеплоды, свежие или охлажденные	т
0707 00	Огурцы и корнишоны, свежие или охлажденные	т
0708	Бобовые овощи, лущеные или нелущеные, свежие или охлажденные	т
0709	Овощи прочие, свежие или охлажденные	т
0712	Овощи сушеные, целые, нарезанные кусками, ломтиками, измельченные или в виде порошка, но не подвергнутые дальнейшей обработке	т
0713	Овощи бобовые сушеные, лущеные, очищенные от семенной кожуры или неочищенные, колотые или неколотые	
0714	Маниок, маранта, салеп, земляная груша, или топинамбур, сладкий картофель, или батат, и другие аналогичные корнеплоды и клубнеплоды с высоким содержанием крахмала или инулина, свежие, охлажденные, мороженые или сушеные, целые или нарезанные ломтиками или в виде гранул; сердцевина саговой пальмы	т
0801	Орехи кокосовые, бразильские и кешью, свежие или сушеные, очищенные от скорлупы или не очищенные, с кожурой или без кожуры	т
0802	Прочие орехи, свежие или сушеные, очищенные от скорлупы или не очищенные, с кожурой или без кожуры	т
0803 00	Бананы, включая плантайны, свежие или сушеные	т
0804	Финики, инжир, ананасы, авокадо, гуайява, манго и мангостан, или гарциния, свежие или сушеные	т
0805	Цитрусовые плоды, свежие или сушеные	т
0806	Виноград, свежий или сушеный	т

1	2	3
0807	Дыни (включая арбузы) и папайя, свежие	Т
0808	Яблоки, груши и айва, свежие	Т
0809	Абрикосы, вишня и черешня, персики (включая нектарины), сливы и терн, свежие	Т
0810	Прочие фрукты, свежие	Т
0813	Фрукты сушеные, кроме плодов товарных позиций 0801–0806; смеси орехов или сушеных плодов данной группы	Т
0901	Кофе, жареный или нежареный, с кофеином или без кофеина; кофейная шелуха и оболочки зерен кофе; заменители кофе, содержащие кофе в любой пропорции	Т
0902	Чай с вкусоароматическими добавками или без них	Т
0904-0910	Приправы: Корица и цветки коричневого дерева, гвоздика, мускатный орех, мацис и кардамон, семена аниса, бадьяна, фенхеля, кориандра, тмина римского, или тмина волошского, или тмина, ягоды можжевельника, имбирь, шафран, турмерик (куркума), тимьян, или чабрец, лавровый лист, карри и прочие пряности	Т
1001	Пшеница и меслин	Т
1002 00 000	Рожь	Т
1003 00	Ячмень	Т
1004 00 000	Овес	Т
1005	Кукуруза	Т
1006	Рис	Т
1007 00	Сорго зерновое	Т
1008	Гречиха, просо и семена канареечника; прочие злаки	Т
1101 00	Мука пшеничная или пшенично-ржаная	Т
1102	Мука из зерна прочих злаков, кроме пшеничной или пшенично-ржаной	Т
1103	Крупа, мука грубого помола и гранулы из зерна злаков	Т
1104	Зерно злаков, обработанное другими способами (например, шелушеное, плющенное, переработанное в хлопья, обрушенное, в виде сечки или дробленое), кроме риса товарной позиции 1006; зародыши зерна злаков, целые, плющенные, в виде хлопьев или молотые	Т
1105	Мука тонкого и грубого помола, порошок, хлопья, гранулы картофельные	Т
1106	Мука тонкого и грубого помола и порошок из сушеных бобовых овощей товарной позиции 0713, из сердцевин саговой пальмы, из корнеплодов или клубнеплодов товарной позиции 0714 или продуктов группы 08	Т
1107	Солод, поджаренный или неподжаренный	Т
1108	Крахмал; инулин	Т
1201 00	Соевые бобы, дробленые или недробленные	Т
1202	Арахис, нежареный или не приготовленный каким-либо другим способом, лущеный или нелущеный, дробленый или недробленый	Т

1	2	3
1204 00	Семена льна, дробленые или недробленые	Т
1205	Семена рапса, или кользы, дробленые или недробленые	Т
1206 00	Семена подсолнечника, дробленые или недробленые	Т
1207	Семена и плоды прочих масличных культур, дробленые или недробленые	Т
1209	Семена, плоды и споры для посева	Т
1210	Шишки хмеля, свежие или сушеные, дробленые или недробленые, в порошкообразном виде или в виде гранул; лупулин	Т
1211	Растения и их части (включая семена и плоды), используемые в парфюмерных, фармацевтических или инсектицидных, фунгицидных или аналогичных целях, свежие или сушеные, целые или измельченные, дробленые или молотые	Т
1212	Плоды рожкового дерева, морские и прочие водоросли, свекла сахарная и сахарный тростник, свежие, охлажденные, мороженые или сушеные, дробленые или недробленые; косточки плодов и их ядра, прочие продукты растительного происхождения (включая необжаренные корни цикория вида <i>Cichorium intybus sativum</i>), используемые главным образом для пищевых целей, в другом месте не поименованные или не включенные	Т
1213 00 000	Солома и мякина зерновых, необработанная, измельченная или неизмельченная, размолотая или неразмолотая, прессованная или в виде гранул	Т
1214	Брюква, свекла листовая (мангольд), корнеплоды кормовые, сено, люцерна, клевер, эспарцет, капуста кормовая, люпин, вика и аналогичные кормовые продукты, гранулированные или негранулированные	Т
1401	Материалы растительного происхождения, используемые главным образом для плетения (например, бамбук, ротанг, тростник, ситник, ива, рафия, очищенная, отбеленная или окрашенная солома зерновых и липовая кора)	Т
1404	Материалы растительного происхождения, в другом месте не поименованные или не включенные	Т
1521	Воски растительные (кроме триглицеридов), воск пчелиный, воски других насекомых и спермацет, окрашенные или неокрашенные, рафинированные или нерафинированные	Т
170111- 170112	Сахар (сахар-сырец тростниковый или свекловичный)	Т
1801 00 000	Какао-бобы, целые или дробленые, сырые или жареные	Т
1806	Шоколад и прочие готовые пищевые продукты, содержащие какао	

1	2	3
1902	Макаронные изделия, подвергнутые или не подвергнутые тепловой обработке, с начинкой (из мяса или прочих продуктов) или без начинки, или приготовленные другим способом, такие как спагетти, макароны, лапша, рожки, клецки, равиоли, каннеллони; кускус, готовый или не готовый к употреблению в пищу	Т
1905	Хлеб, мучные кондитерские изделия, пирожные, печенье и прочие хлебобулочные и мучные кондитерские изделия, содержащие или не содержащие какао; вафельные пластины, пустые капсулы, пригодные для использования в фармацевтических целях, вафельные облатки для запечатывания, рисовая бумага и аналогичные продукты	Т
2102	Дрожжи (активные или неактивные); прочие мертвые одноклеточные микроорганизмы (кроме вакцин товарной позиции 3002); готовые пекарные порошки	Т
2302	Отруби, высевки, месятки и прочие остатки от просеивания, помола или других способов переработки зерна злаков или бобовых культур, негранулированные или гранулированные	Т
2303	Остатки от производства крахмала и аналогичные остатки, свекловичный жом, багасса, или жом сахарного тростника, и прочие отходы производства сахара, барда и прочие отходы пивоварения или винокурения, негранулированные или гранулированные	Т
2304 00 000- 2305 00 000	Жмыхи и другие твердые отходы, получаемые при извлечении соевого и арахисового масла, немолотые или молотые, негранулированные или гранулированные	Т
2306	Жмыхи и другие твердые отходы, получаемые при извлечении растительных жиров или масел, кроме отходов товарной позиции 2304 или 2305, немолотые или молотые, негранулированные или гранулированные	Т
2308 00	Продукты растительного происхождения и растительные отходы, растительные остатки и побочные продукты, негранулированные или гранулированные, используемые для кормления животных, в другом месте не поименованные или не включенные	Т
2309	Продукты, используемые для кормления животных	Т
2401	Табачное сырье; табачные отходы	Т
2512 00 000	Земли инфузорные кремнистые (например, кизельгур, трепел и диатомит) и аналогичные кремнистые земли, кальцинированные или некальцинированные, с удельным весом 1 или менее	Т
2703 00 000	Торф (включая торфяную крошку), агломерированный или неагломерированный	Т
300290500	Микроорганизмы	КГ, Т
300290900	Живые бактерии, грибки, вирусы, для научных целей	КГ
3101 00	Удобрения животного или растительного происхождения,	Т

1	2	3
000	смешанные или несмешанные, химически обработанные или необработанные; удобрения, полученные смешиванием или химической обработкой продуктов растительного или животного происхождения	
4401	Древесина топливная в виде бревен, поленьев, сучьев, вязанок хвороста или в аналогичных видах; щепа или стружка древесная; опилки и древесные отходы и скрап, неагломерированные или агломерированные в виде бревен, брикетов, гранул или в аналогичных видах	т
4403	Лесоматериалы необработанные, с удаленной или неудаленной корой или заболонью или грубо брусованные или небрусованные	м ³
4406	Шпалы деревянные для железнодорожных или трамвайных путей	м ³
4407	Лесоматериалы распиленные или расколотые вдоль, разделенные на слои или лущеные, строганные или нестроганные, шлифованные или нешлифованные, имеющие или не имеющие торцевые соединения, толщиной более 6 мм	м ³
4408	Листы для облицовки (включая полученные разделением слоистой древесины), для клееной фанеры или для аналогичной слоистой древесины и прочие лесоматериалы, распиленные вдоль, разделенные на слои или лущеные, строганные или нестроганные, шлифованные или нешлифованные, имеющие или не имеющие торцевые соединения, толщиной не более 6 мм	м ³
4409	Пиломатериалы (включая планки и фриз для паркетного покрытия пола, несобранные) в виде профилированного погонажа (с гребнями, пазами, шпунтованные, со стесанными краями, с соединением в виде полукруглой калевки, фасонные, закругленные или аналогичные) по любой из кромок, торцов или плоскостей, строганные или нестроганные, шлифованные или нешлифованные, имеющие или не имеющие торцевые соединения	т
4412	Фанера клееная, панели фанерованные и аналогичные материалы из слоистой древесины	м ³
4415	Ящики, коробки, упаковочные клетки или корзины, барабаны и аналогичная тара из древесины; кабельные барабаны деревянные; паллеты, поддоны и прочие погрузочные щиты, деревянные; обечайки деревянные	шт., т
4416 00	Бочки, бочонки, чаны, кадки и прочие бондарные изделия и их части, из древесины, включая клепку	т
4418	Изделия столярные и плотницкие, деревянные, строительные, включая ячеистые деревянные панели, панели напольные собранные, гонт и дранку кровельные	т
4503+4501	Изделия из натуральной пробки, пробка натуральная, необработанная или прошедшая первичную обработку	т
4601	Плетеные и аналогичные изделия из материалов для	т

1	2	3
	плетения, соединенные или не соединенные в полосы или ленты; материалы для плетения, плетеные и аналогичные изделия из материалов для плетения, связанные в параллельные пряди или сотканые, в виде листов, законченные или незаконченные (например, коврики, циновки, ширмы)	
4707-4704	Регенерируемые бумага или картон (макулатура и отходы), целлюлоза древесная	т
4808	Бумага и картон гофрированные (оклеенные или не оклеенные гладкими наружными листами), крепированные, тисненные или перфорированные, в рулонах или листах, кроме указанных в товарной позиции 4803	т
4819	Картонки, ящики, коробки, мешки, пакеты и другая упаковочная тара, из бумаги, картона, целлюлозной ваты или полотна из целлюлозных волокон; коробки для картотек, лотки для писем и аналогичные изделия, из бумаги или картона, используемые в учреждениях, магазинах или в аналогичных целях	т
4819 10 000	Картонки, ящики и коробки, из гофрированной бумаги или гофрированного картона	шт., т
5001 00 000	Коконь шелкопряда, пригодные для разматывания	т
5003 00 000	Отходы шелковые (включая коконы, не пригодные для разматывания, отходы коконной нити и расщипанное сырье)	т
5101-5102	Шерсть, не подвергнутая кардо- или гребнечесанию, волос животных, тонкий или грубый, не подвергнутый кардо- или гребнечесанию	т
Группа 52	Хлопок	т
5203 00 000	Волокно хлопковое подвергнутая кардо- или гребнечесанию	т
5308	Пряжа из других растительных текстильных волокон; пряжа бумажная	т
5311 00	Ткани из прочих растительных текстильных волокон; ткани из бумажной пряжи	м ²
9403	Мебель прочая и ее части	т
9705 00 000	Коллекции и предметы коллекционирования по зоологии, ботанике, минералогии, анатомии, истории, археологии, палеонтологии, этнографии или нумизматике	шт., т

Растения, растительные продукты и другие объекты, ввоз и распространение которых в Республике Молдове запрещены
(Глава II Приложения 1 к Постановлению Правительства
№ 356 от 31 мая 2012 г.)

№ п/п	Описание	Страна происхождения
1	2	3
1.	Растения <i>Abies</i> Mill., <i>Cedrus</i> , <i>Chamaecyparis</i> Spach, <i>Juniperus</i> L., <i>Larix</i> Mill., <i>Picea</i> A. Dietr., <i>Pinus</i> L., <i>Pseudotsuga</i> Kapp. и <i>Tsuga</i> Kapp., кроме плодов и семян	Неевропейские страны
2.	Растения <i>Castanea</i> Mill. и <i>Quercus</i> L., с листьями, кроме плодов и семян	Неевропейские страны
3.	Растения <i>Populus</i> L., с листьями, кроме плодов и семян	Страны Северной Америки
4.	Отделенная кора <i>Castanea</i> Mill.	Третьи страны
5.	Отделенная кора <i>Quercus</i> L., кроме <i>Quercus suber</i> L.	Страны Северной Америки
6.	Отделенная кора <i>Acer saccharum</i> Marsh.	Страны Северной Америки
7.	Отделенная кора <i>Populus</i> L.	Страны американского континента
8.	Растения <i>Chaenomeles</i> Ldl., <i>Cydonia</i> Mill., <i>Crateagus</i> L., <i>Malus</i> Mill., <i>Prunus</i> L., <i>Pyrus</i> L. и <i>Rosa</i> L., для посадки, кроме растений в стадии покоя, без листьев, цветов и фруктов	Неевропейские страны
9	Растения <i>Photinia</i> Ldl., для посадки, кроме растений в стадии покоя, без листьев, цветов и фруктов	Соединенные Штаты Америки, Китай, Япония, Южная Корея и Северная Корея
10.	Клубни <i>Solanum tuberosum</i> L., семенной картофель	Третьи страны, кроме Швейцарии
11.	Растения, которые формируются из клубней или корневых отпрысков видов <i>Solanum</i> L. или их гибриды, предназначенные для посадки, кроме клубней <i>Solanum tuberosum</i> L., в соответствии со спецификацией пункта 10	Третьи страны
12.	Клубни вида <i>Solanum</i> L., и их гибриды, кроме указанных в пунктах 10 и 11	Без ущерба для требований, предъявляемых к клубням картофеля, перечисленных в Специальных требованиях к ввозу и перемещению растений, растительных продуктов и других объектов по территории Республики Молдова, утвержденных

		<p>Постановлением Правительства № 594 от 2 августа 2011 г., третьи страны, кроме Алжира, Египта, Израиля, Ливии, Марокко, Сирии, Швейцарии, Туниса и Турции и другие, кроме третьих стран из Европы, либо признанные свободными от <i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>Sepedonicus</i> (Spieckermann и Kotthoff) Davis и др., либо на их территории соблюдались положения, признанные как эквивалентные установленным ЕС по борьбе с <i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>sepedonicus</i> (Spieckermann и Kotthoff) Davis et.</p>
13.	Растения Solanaceae, предназначенные для посадки, кроме семян и других продуктов, перечисленных в пунктах 10, 11 или 12 приложения № 3	Третьи страны, кроме европейских и средиземноморских
14.	Почва и среда для роста как таковая, которая состоит исключительно из почвы или ее части или из твердых органических веществ, таких как растения, гумус, в том числе торф или кора деревьев, другие, чем те, которые состоят исключительно из торфа	Турция, Беларусь, Россия, Украина и третьи страны, не относящиеся к Европейскому континенту, за исключением следующих стран: Египет, Израиль, Ливия, Марокко, Тунис
15.	Растения <i>Vitis</i> L., кроме плодов	Третьи страны, кроме Швейцарии
16.	Растения <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. и их гибриды, кроме плодов и семян	Третьи страны
17.	Растения вида <i>Phoenix</i> , кроме плодов и семян	Алжир, Марокко
18.	Растения <i>Cydonia</i> Mill., <i>Malus</i> , <i>Prunus</i> L. и <i>Pyrus</i> L. и их гибриды и <i>Fragaria</i> L., для посадки, кроме семян	Без нанесения ущерба запрету, предусмотренному для растений <i>Chaenomeles</i> Ldl, <i>Cydonia</i> Mill., <i>Crateagus</i> L., <i>Malus</i> Mill., <i>Prunus</i> L., <i>Pyrus</i> L. и <i>Rosa</i> L., предназначенных для посадки, кроме растений в стадии покоя, без листьев, цветов и фруктов, при

		необходимости, для неевропейских стран, кроме стран Средиземноморья, Австралии, Новой Зеландии, Канады, континентальной части Соединенных Штатов Америки
19.	Растения из семейства Graminaceae, кроме декоративных растений и многолетних трав из подсемейства Bambusoideae, Panicoidae из родов <i>Buchloe</i> , <i>Bouteloua</i> Lag., <i>Calamagrostis</i> , <i>Cortaderia</i> Stapf., <i>Glyceria</i> R. Br., <i>Hakonechloa</i> Mak. ex Honda, <i>Hystrix</i> , <i>Molinia</i> , <i>Phalaris</i> L., <i>Shibataea</i> , <i>Spartina</i> Schreb., <i>Stipa</i> L. и <i>Uniola</i> L., предназначенные для посадки, кроме семян	Третьи страны, кроме европейских и средиземноморских

ПЕРЕЧЕНЬ
вредных организмов, растений, растительных продуктов
и других объектов, ввоз и распространение которых
в Республике Молдова запрещены

Перечень вредных организмов, растений, растительных продуктов и других объектов, ввоз и распространение которых в Республике Молдова запрещены, создает необходимую основу для применения приложения I (часть А) и приложения III (часть А) Директивы Совета 2000/29/ЕС от 8 мая 2000 года о защитных мерах против проникновения в Сообщество некоторых организмов, вредных для растений или растительных продуктов, и против их распространения в Сообществе (опубликована в Официальном журнале Европейского Союза (JOCE № L 169 от 10 июля 2000 г.).

Вредные организмы, ввоз и распространение которых
в Республике Молдова запрещены
(Глава I Приложения 1 к Постановлению Правительства
№ 356 от 31 мая 2012 г.)

Насекомые, клещи и нематоды на всех стадиях развития

- 1) *Acleris* spp. (популяции неевропейского происхождения)
- 2) *Agrilus mali* Mats
- 3) *Amauromyza maculosa* (Malloch)
- 4) *Anomala orientalis* Waterhouse
- 5) *Anoplophora chinensis* (Thomson)
- 6) *Anoplophora glabripennis* (Motschulsky)
- 7) *Anoplophora malasiaca* (Forster)
- 8) *Aonidiella aurantii* Massk.
- 9) *Arrhenodes minutus* Drury
- 10) *Bemisia tabaci* Genn. (популяции неевропейского происхождения), вектор вирусов, таких как:
 - a) Bean golden mosaic virus
 - b) Cowpea mild mottle virus
 - c) Lettuce infectious yellows virus
 - d) Pepper mild tigré virus
 - e) Squash leaf curl virus
 - f) Euphorbia mosaic virus
 - g) Florida tomato virus
- 11) *Bruchidius incarnatus* Boh
- 12) *Bursaphelenchus xylophilus* (Seiner et Buhner) Nickle
- 13) *Callosobruchus analis*
- 14) *Callosobruchus chinensis* L.
- 15) *Callosobruchus maculatus* F.
- 16) *Callosobruchus phaseoli*
- 17) *Carposina niponensis* Wlsm.
- 18) *Caryedon gonagra* Ol.

- 19) *Caulophilus latinasus* Say.
- 20) *Ceratitis capitata* Wied.
- 21) *Cicadellidae* (популяции неевропейского происхождения) известные как векторы болезни Pierce (вызванные *Xylella fastidiosa*), такие как:
 - a) *Carneocephala fulgida* Nottingham
 - b) *Draeculacephala minerva* Ball
 - c) *Graphocephala atropunctata* (Signoret)
- 22) *Choristoneura* spp. (популяции неевропейского происхождения)
- 23) *Dinoderus bifoveolatus* Woll
- 24) *Dendrolimus sibiricus* Tschetverikov
- 25) *Conotrachelus nenuphar* (Herbst)
- 26) *Dendrolimus sibiricus* Tschetverikov
- 27) *Diabrotica barberi* Smith и Lawrence
- 28) *Diabrotica undecimpunctata howardi* Barber
- 29) *Diabrotica undecimpunctata undecimpunctata* Mannerheim
- 30) *Diabrotica virgifera zea* Krysan & Smith
- 31) *Diabrotica virgifera virgifera* Le Conte
- 32) *Globodera pallida* (Strone) Behrens
- 33) *Globodera rostochiensis* (Woll) M. et al.
- 34) *Heliothis zea* (Boddie)
- 35) *Hirschmanniella* spp., другие как *Hirschmanniella gracilis* (de Man) Luc и Goodey
- 36) *Icerya purchasi* Mas
- 37) *Liriomyza sativae* Blanchard
- 38) *Liriomyza trifolii* Burgess
- 39) *Longidorus diadecturus* Eveleigh и Allen
- 40) *Meloidogyne chitwoodi* Golden et al. (все популяции)
- 41) *Meloidogyne fallax* Karssen
- 42) *Monochamus* spp. (популяции неевропейского происхождения)
- 43) *Myndus crudus* Van Duzee
- 44) *Nacobbus aberrans* (Thorne) Thorne и Allen
- 45) *Naupactus leucoloma* Boheman
- 46) *Numonia pirivorella* Mate
- 47) *Opogona sacchari* (Bojer)
- 48) *Pantonus leucoloma* Boh
- 49) *Phthorimaea lycopersicella* Busch.
- 50) *Phthorimaea operculella* Zell.
- 51) *Popillia japonica* New.
- 52) *Premnotrypes* spp. (популяции неевропейского происхождения)
- 53) *Pseudaulacaspis pentagona* Targ.
- 54) *Pseudopityophthorus minutissimus* (Zimmermann)
- 55) *Pseudopityophthorus pruinosus* (Eichhoff)
- 56) *Rhagoletis pomonella* Walsh
- 57) *Rhynchophorus palmarum* (L.)
- 58) *Rhizoecus hibisci* Kawai и Takagi
- 59) *Scaphoideus luteolus* (Van Duzee)

- 60) *Scrobipalopsis solanifora* Pav
 61) *Sinoxylon conigerum* Gerst.
 62) *Spodoptera eridania* (Cramer)
 63) *Spodoptera frugiperda* (Smith)
 64) *Spodoptera litura* (Fabricus)
 65) *Spodoptera litoralis* Boisd.
 66) *Thrips palmi* Karny
 67) *Tephritidae* (популяции неевропейского происхождения), такие как:
 a) *Anastrepha fraterculus* (Wiedermann)
 b) *Anastrepha ludens* (Loew)
 c) *Anastrepha obliqua* Macquart
 d) *Anastrepha suspensa* (Loew)
 e) *Dacus ciliatus* Loew
 f) *Dacus curcurbitae* Coquillett
 h) *Dacus dorsalis* Hendel
 g) *Dacus tryoni* (Froggatt)
 i) *Dacus tsuneonis* Miyake
 j) *Dacus zonatus* Saund.
 k) *Epochra canadensis* (Loew)
 l) *Pardalaspis cyanescens* Bezzi
 m) *Pardalaspis quinaria* Bezzi
 n) *Pterandrus rosa* (Karsch)
 o) *Rhacochlaena japonica* Ito
 p) *Rhagoletis cingulata* (Loew)
 q) *Rhagoletis completa* Cresson
 r) *Rhagoletis fausta* (Osten-Sacken)
 s) *Rhagoletis indifferens* Curran
 t) *Rhagoletis mendax* Curran
 u) *Rhagoletis pomonella* Walsh
 v) *Rhagoletis ribicola* Doane
 w) *Rhagoletis suavis* (Loew)
 68) *Trogoderma* sp. sp.
 69) *Zabrotes subfasciatus* Boh
 70) *Xiphimena americanum* Cobb. sensu lato (популяции неевропейского происхождения)
 71) *Xiphimena californicum* Lamberti и Bleve-Zacheo

2. Бактерии

- 72) *Clavibacter tritici* (Carlso& Vid)
 73) *Clavibacter michiganensis* (Smith) Davis et al. ssp. *sepedonicus* (Spieckermann și Kotthoff) Davis et al.
 74) *Erwinia amylovora* (Burrill) Winslow et al.
 75) *Erwinia stewartii* (Smith) Dye
 76) *Pseudomonas capuophylli* Starr.
 77) *Pseudomonas solanacearum* (Smith) Smith
 78) *Xanthomonas ampelinae*
 79) *Xylella fastidiosa* (Well и Raju)

3. Грибы

- 80) *Angiosorus solani* Thirum
- 81) *Cercospora kikuchii* Mats, et tom, Card
- 82) *Ceratocystis fagacearum* (Bretz) Hunt
- 83) *Chrysomya arctostaphyli* Dietel
- 84) *Cronartium* spp. (популяции неевропейского происхождения)
- 85) *Cochliobolus heterostrophus* Dr
- 86) *Diaporthe phaseolorum* var. *caulovora* (Ath et Cald)
- 87) *Didymella chtysantheri* (Tassi) Gar et Gill
- 88) *Endocronartium* spp. (популяции неевропейского происхождения)
- 89) *Guignardia laricina* (Saw.) Yamamoto и Ito
- 90) *Gymnosporangium* spp. (популяции неевропейского происхождения)
- 91) *Inonotus weirii* (Murril) Kotlaba și Pouzar
- 92) *Melampsora farlowii* (Arthur) Davis
- 93) *Melampsora medusae* Thümen
- 94) *Monilinia fructicola* (Winter) Honey
- 95) *Mycosphaerella larici-leptolepis* Ito et al.
- 96) *Mycosphaerella populorum* G.E. Thomson
- 97) *Neovossica indica*
- 98) *Phialophora cinerescens* (Wr.) van Bryna
- 99) *Phimatotrichopsis omnivora* (Duggar) Hnb
- 100) *Phoma andina* Turkensteen
- 101) *Phomopsis viticola* Sacc.
- 102) *Phyloosticta solitaria* Ell. и Ev.
- 103) *Puccinia horiana* P. Henn.
- 104) *Septoria lycopersici* Speg. var. *malagutii* Ciccarone и Boerema
- 105) *Stenocarpella macrospora* Sutton, St. Maydis Sutton
- 106) *Synchytrium endobioticum* (Schilb.) Percival
- 107) *Thecaphora solani* Barrus
- 108) *Tilletia indica* Mitra
- 109) *Trechispora brinkmannii* (Bresad.) Rogers

4. Вирусы и аналогичные организмы

- 110) American plum line pattern virus
- 111) Apple proliferation micoplasm
- 112) Apricot chlorotic leafroll micoplasm
- 113) Grapevine flavescence doree MLO
- 114) Peach latent mosaic viroid
- 115) Pear decline mycoplasm
- 116) Elm phlœm necrosis mycoplasm
- 117) Вирусы и аналогичные организмы на картофеле, такие как:
 - a) Andean potato latent virus
 - b) Andean potato mottle virus
 - c) Arracacha virus B, suşa oca
 - d) Potato black ringspot virus
 - e) Potato spindle tuber viroid
 - f) Potato virus T

g) Неевропейские изоляты вируса на картофеле А, М, S, V, X и Y (в том числе Yo, Yn și Yc) и вирус Potato leafroll

118) Tobacco ringspot virus

119) Tomato ringspot virus

120) Вирусы и аналогичные организмы (популяции неевропейского происхождения) из *Cydonia* Mill, *Fragaria* L., *Malus* Mill., *Prunus* L., *Pyrus* L., *Ribes* L., *Rubus* L. и *Vitis* L., такие как:

a) Blueberry leaf mottle virus

b) Cherry rasp leaf virus (американский)

c) Peach mosaic virus (американский)

d) Peach phony rickettsia

e) Peach rosette mosaic virus

f) Peach rosette mycoplasma

g) Peach X-disease mycoplasma

h) Peach yellows mycoplasma

i) Plum line pattern virus (американский)

j) Raspberry leaf curl virus (американский)

k) Strawberry latent "C" virus

l) Strawberry vein banding virus

m) Strawberry witches' broom mycoplasma

n) Вирусы и аналогичные неевропейские организмы из *Cydonia* Mill., *Fragaria* L., *Malus* Mill., *Prunus* L., *Pyrus* L., *Ribes* L., *Rubus* L. и *Vitis* L.

121) Вирусы, передающиеся *Bemisia tabaci* Genn., такие как:

a) Bean golden mosaic virus

b) Cowpea mild mottle virus

c) Lettuce infectious yellows virus

d) Pepper mild tigré virus

e) Squash leaf curl virus

f) Euphorbia mosaic virus

g) Florida tomato virus

5. Растения-паразиты

122) *Arceuthobium* spp. (популяции неевропейского происхождения)

123) *Acroptilon repens* D.C.

124) *Ambrosia psilostachia* D.C.

125) *Cuscuta approximata* Bob.

126) *Cuscuta europaea* L.

127) *Cuscuta Lehmanniana* Bge

128) *Cuscuta monogyna* Vahl.

129) *Iva axilaris* Push

130) *Solanum elaeagnifolium* Cav.

131) *Solanum rostratum* Dun.

132) *Solanum triflorum* Nutt.

133) *Striga* sp.sp.